



Convenções Cartográficas

Legenda

Caixa de passagem (BMH)
 BMH Praia Grande

— Rota de Instalação do Cabo Óptico JUNIOR

Unidades Geomorfológicas

- Planícies Flúvio-Marinhas
- Planícies Fluviais ou flúvio-lacustres
- Tabuleiros Dissecados
- Planícies Costeiras
- Superfícies Aplainadas Degradadas
- Domínio de Colinas Amplas e Suaves
- Domínio de Colinas Dissecadas e Morros Baixos
- Domínio de Morros e de Serras Baixas
- Vertentes recobertas por depósitos de encosta
- Domínio Montanhoso
- Escarpas Serranas

Mapa de Situação

Escala Gráfica

Quilômetros

SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS
 Sistema de Referência Geocêntrico para as Américas - SIRGAS 2000

Referência

- Base Cartográfica Contínua 1:250.000 - IBGE, 2015;
- Geomorfologia - Adaptado de GEOBANK - CPRM, 2006;
- Google Infraestrutura Brasil LTDA;
- Malha Municipal - IBGE, 2010;
- MDE Topodata - INPE, 2009.

Execução

Ecology Brasil

Cliente **GOOGLE INFRAESTRUTURA BRASIL LTDA**

Projeto **ESTUDO AMBIENTAL
 SISTEMA ÓPTICO SUBMARINO JÚNIOR**

Título **MAPA GEOMORFOLÓGICO
 PRAIA GRANDE**

Elab.: Luciene Lima	Visto:	Aprovado:
Escala: 1:250.000		Data: agosto de 2016
Mapa n°: 3024-00-EAS-MP-2004		Revisão: 00